BEST AVAILABLE COPY

WAY ALL HOLL HOLL OF THE CONTROL OF

57723 5-23-00

			(FOR US					CAIG
				<i>\</i>	TER	APTOK		
	VZ (KCC		AFTER MATRICICATION		2.00	por.	i	
	4	(((0.	ber.	640.	oct.	6/62.	<u> </u>	i
	1		 					1
	2	<u> </u>	1-1-	}	 			i
	3	•	 	 				1
	4	1	1.5	1	}			[
				}		1		1
	6			}		1	1	1
	7	 		1	}	1	1	1
	8	}		1	1-	1	1	1
	8	 	1+	1	1	1	1	1
	10	}	-}-	}	1	1	1	1
	11_	1	1+	}	1	 	1	7
	12_	1		}		1-	1 -	1
_	11	1		┨──	1	1	1	1
-	1 <u>4</u> _	1-			 	1	1	1
	16	1-	-}	- 	1	1-	1	1
	16		-}	 		1	1	1
 	17	-		}:	1-		1	1
 	18	1	-}	1-	- 		1	7
1-	19	1	-}	1—	-}	-}	1	7
-	20	-}	-}		-}	1-	1	7
-	<u> 21</u>			+}	 		-	7
-	72	+-				- 	1	7
-	23	- - -	}	 	-} -		1	7
-	24			- 	-}		1	7
-	25	-1-					1	7
-	26	-}	}- -	-}		-}-	1-	i
-	21	4-	}				-	7
-	28		}	-} -				7
1-	20 30		 -	-	-}			7
ŀ	- 41				-} -		-1	7
1	¥2		 - -		-1-		7-	
ł	- 31		─ -		-1-	-1-		7
ł	8.			- -		-1-		
ŀ	30			7	1		$\exists \Box$	\Box
Ì	8		\neg	1	_	7		
l	3							
		8.						ᆜ .
		9				\Box		_
		0	4					
	_	1					}_	
		2					<u> </u>	
		(8			}-			
		<u> </u>		}_	} -			-
		(6	 }.					
		(G (7	 -	{-	} -			
		6	 }-	} -		 }		_
		(9)	 -	: -	} -			
	1-7	20	4	 -	 }-			
			4811	<u> </u>				
						_	_	

	4		•		•	
		occ.	4 (0.	occ.	(440	
	₩O.	Oct.	410.		KKO.	OEr.
61		}				
62		<u> </u>				
65						
64						
86						
6 G						
			-			
61		}	·			
68		ļ	·			11
69		\				
60	ľ	{ }		1	(
eī						1
et			•			
]
<u>et .</u>		}			 	} }
6(}	} - -	-	<u> </u>	}
<u> 66</u>		!				
66	1		<u> </u>	· .		
द्	({	<u> </u>	:		
68	1	1	1	1	·	1
	}	1		1	1	1
68	1	1		·	1	1
70	} -	 	}] 	1	1
TL	}_	<u> </u>	}		}	
12	1	 	!		}	1
12	1	<u> </u>	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
74	ŀ	<u> </u>	1	1	<u> </u>	1
16	1	T	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
76	7		1	{	1	{
11		1	1		-	7
		┪──			-	-
18	-}	. }		-}	-	
. 70		-}		-}		-
. 61	4		-}		 	1
61				 _	-}	
- 62		4	4	.]	<u></u>	
.63		<u> </u>	<u> </u>			
64			1			1
66						
66		7		7		
61			7	1		
6		-	 	1		
60			1	1		
		- 	-	-}		
		 	-}	1	_	
- 1					- 	_
1		_{				
9			_}			
9			_			
				<u> </u>		
9] :		
9						
	6.		\Box			
	<u> </u>					
2.0	0.	3				
						• . •